

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie
Band: 54 (1976)
Heft: 12

Register: Inhaltsverzeichnis 1976 ; Botanisches Namensverzeichnis 1976

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 13.10.2024

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Wanderungen, Reisen und Exkursionen. Vieles, sehr vieles verdanken wir unserem Leo, immer war er für seinen Pilzverein zur Stelle. Wenn es einer verdient hätte, noch viele Jahre unserem schönen Pilzhobby zu frönen, so wärest Du es gewesen. Viel zu früh hast Du uns verlassen müssen. Was uns bleibt, ist die Erinnerung. Leo, wir sagen Dir auf Wiedersehen. In Gedanken wirst Du stets in unserer Mitte sein. Der lieben Gattin und den Angehörigen sprechen wir unser herzliches Beileid aus.

Verein für Pilzkunde Entlebuch-Wolhusen-Willisau



Richard Portmann, Entlebuch

Lieber Richard, am Betttag wurdest Du durch ein Herzversagen von Deiner Familie und von uns allen plötzlich abberufen. 1913 wurdest Du in Schöpfheim geboren. In Escholzmatt auf einem kleinen Heimetli aufgewachsen, wurdest Du mit irdischen Gütern nicht verwöhnt. Mit ausserordentlicher Härte und Treue avanciertest Du über verschiedene Stufen zum kantonalen Strassen- und Wuhraufseher. Die oft nicht leichte Aufgabe und der überdurchschnittliche Einsatz schwächten unbemerkt Dein Herz. Als guter Christ galt Deine ganze Aufmerksamkeit Deiner lieben Familie, aber auch für die Öffentlichkeit fandest Du noch Zeit: in der Sozialpolitik, im TCS, im Historischen Verein und für Deine Dienstkameraden im Radfahrerverein. Vor 22 Jahren fandest Du den Weg in unsern Pilzverein – zuerst in der Ortsgruppe Escholzmatt-Wiggen, seit 1957 in Entlebuch. Was Dir bei uns nach eigenen Aussagen gefiel, war die unkomplizierte Kollegialität und die Naturverbundenheit. Leider war es Dir nicht möglich, alle unsere Anlässe zu besuchen. Aber um so mehr freute es uns, Dich mit Deiner Gattin bei uns zu begrüßen. Dich, lieber Richard, werden wir immer vermissen und nie vergessen. Ruhe in Frieden und auf Wiedersehen!

Verein für Pilzkunde Entlebuch-Wolhusen-Willisau

Inhaltsverzeichnis 1976

1. Artikel der Sondernummern

- M. Jaquenoud-Steinlin: *Poria crassa* (Karst.) Sacc., in der Schweiz nachgewiesen, 33
M. Jaquenoud-Steinlin: Deux stations de *Poria crassa* (Karst.) en Suisse, 36
A. Riva: *Clavicornia turgida* (Lév.) Corner, 40
Ch. Schwärzel: *Hymenogaster decorus* Tul., 42
R. Singer et C. Rège: Louis Secretan (1758–1839), 81
Ch. Schwärzel: Beitrag zur Hypogaeenflora des Kantons Basel-Stadt und seiner näheren Umgebung, 87
M. Moser: Die Gattung *Dermocybe* (Fr.) Wünsche (Die Hautköpfe), 145
H. Clémenton: Notizen zu *Pholiotina aporos* und *arrhenii*, 151

- Jean Keller: Ultrastructure des parois sporiques des Aphyllophorales. II. La paroi sporique de *Hericium coralloides* (Scop. ex Fr.) S. F. Gray comparée à d'autres parois sporiques amyloïdes, 153

2. Artikel der ordentlichen Nummern

- E. Rahm: Extravaganzen, 4
H. Schaeren: Der Porlingsfanatiker, 7
Hans Raab: Aus der Geschichte der Mykologie, 8
A. Steiger: Sollen unsere Pilze aussterben? Gedanken zum Pilzschutz, 18
M. Jaquenoud-Steinlin: Causons polypores, 23, 49
Heinz Forstinger: Frühlingsboten aus dem Pilzreich, 26

- M. Jaquenoud-Steinlin: Fungistud und Mycophil, 27, 121, 132
 bh: Pilzsammler stören Jagdbetrieb, 28
 H. Seitter: *Auricularia mesenterica* Dicks., Gezonter Ohrklappenpilz, 28
 H. Schaeren: Einige Fragen, 55
 H. Clémenton: Zur Einführung in die Mikroskopie, 65, 99, 129
 Ernst Wagner: Briefe aus der Provence, 71, 135
 Karl Staub: Pilzschutzausstellung 1975 in Zug, 73
 Edwin Schild: Gedanken zum Pilzschutzartikel von A. Steiger, 75
 H. Schaeren: *Pycnoporus cinnabarinus* (Jaqu. ex Fr.) Karst. (Zinnoberrote Tramete) auf Pinus bei 1750 m ü. M., 77
 H. Frey: Viel Lärm und Theorie um den Pilzschutz, 97
 Edi Schlumpf: Sollen unsere Pilze aussterben?, 101
 H. de Zordo: Mykologisches, 121
 Jean Keller et Yves Delamadeleine: Activités nouvelles à la Société de Mycologie de Neuchâtel, 122
 Sam. Blumer: Geographische Verbreitung des Fliegenpilzes – eine Anfrage, 134
 M. Jaquenoud-Steinlin: Die Aphyllophorales an den öffentlichen Ausstellungen, 163
 M. Jaquenoud-Steinlin: Les Aphyllophorales aux expositions publiques, 164
 Dieter Knoch: Pilzsammelverbot im Schwarzwald, 177
 H. Frey: Irrtümer, 178
 M. Jaquenoud-Steinlin: Die Porlinge beim Urnäser Altsilvester, 180
- 3. Vapko-Artikel und -Mitteilungen**
- Werner Küng: *Leccinum aurantiacum* (Bull. ex Fr.) S. F. Gray, var. *decipiens* Sing. (var. nov.), 13
 Werner Küng: *Ustilago Maydis* DC, Maisbrand, 14
 Werner Küng: *Volvariella speciosa* (Fr.) Sing., var. *gloiocephala* (DC ex Fr.) Sing., Grosser Scheidling, 29
 S. Ineichen: 2. Instruktionkurs in Gfellen, 30
 Robert Schwarzenbach: Sollen unsere Pilze aussterben?, 57
- Kontrollscheinblöcke, 58, 124
 Bestimmungsbuch von Prof. Moser IIb/2, 58, 124
 Instruktionkurse für Ortspilzexperten, 59
 Jahresversammlung 1976, 59, 125
 Assemblée générale 1976, 59
 Secrétariat Vapko: Cours central d'instruction, 59
 Werner Küng: *Boletus luridus* Schaeff. ex Fr., Netzstieliger Hexenröhrling, 106
 Werner Küng: *Geaster mammosum* Chev. (= *Geaster corollinus* Batsch Holl.), Geaster en tétine, 107
 E. H. Benedix: Bemerkungen zur Riesenlorchel und ihren Verwandten (Discinaceae), 125
 Paul Nydegger: Das Erwachen auf der Pilzkontrollstelle, 137
 Werner Küng: *Volvariella speciosa* (Fr.) Sing., var. *gloiocephala* (DC. ex Fr.) Sing., *Volvaire gluante*, 140
 Z. Novotny: Vortrag über Pilzgifte, 165
 Werner Küng: *Boletus luridus* Schaeff. ex Fr., bolet blafard, 168
 Walter Oldani: Instruktionkurs 1976 der Vapko in Hemberg, 169
 Glückwünsche zum Jahreswechsel, 182
 Jahresversammlung 1977, 182
 Achtung!, 182
 A. Nyffenegger: Vapko-Tagung 1976 in Engelberg, 182
- 4. Buchbesprechungen**
- Hellmut Steineck: Pilze im Garten, 61
 Fredi Darimont: Recherches mycosociologiques dans les forêts de Haute Belgique, 95
 Bruno Hennig: Taschenbuch für Pilzfreunde, ein praktischer Ratgeber für Pilzsammler, 109
 J. Lelley, F. Schmaus und V. Musil: Pilzanbau, 127
- 5. Personelles**
- a) Ehrungen
- Hans Hedinger, 45
 Walter Eschler, Bern, 70jährig, 61
 Ricardo di Carlo Benzoni, 1876–1961, 123
 Ehrendoktor für Heinrich Seitter, 181

b) Totentafel

Ernst Stähli, 31
Hans Zumstein-Gaberthüel, 32
Werner Bernath, 62
Betty Häusler, 62
Armin Nisple, 78
Adolf Stuber, 110
August Hungerbühler-Hürlimann, 110
Adolf Michel, 110
A. Gabrieli, 111
Fritz Brügger, 111
Rosa Lüthi-Burkhard, 111
Rudolf Hänni-Zaugg, 142
Jost Leuzinger-Lampel, 143
Werner Küng, 172
Julius Holliger, 173
Paul Hügin, 173
Josephine Schoeffel, 174
Traugott Zuber-Stierli, 174
Arnold Huber, 185
Karl Koller, 185
Ernst Breitschmid, 185
Franz Plüss, 186
Alfred Herfurth, 186
Marie Schnidrig, 186
Oscar Rüttimann, 186
Leo Hügi-Schärli, 186
Richard Portmann, 187

6. Verband, Kommissionen, Redaktion

a) Verband

Jahresbericht 1975 des Präsidenten, 1
Aufruf, 15
Einladung zur 58. Delegiertenversammlung, 17
Convocation pour la 58^e assemblée des délégués, 18
Einladung zur 10. Dreiländertagung in Unterägeri, 60
Notizen des Bücherverkäufers, 60
Protokoll der 58. Delegiertenversammlung, 113
Procès-verbal de la 58^e assemblée des délégués, 117
10. Mykologische Dreiländertagung 1976 in Unterägeri, 170
Mitgliederverbandsbeitrag, 183

b) Wissenschaftliche Kommission

Mikroskopierwoche für Anfänger, 45
Semaine de détermination 1976, 78
Pilzbestimmertagung vom 14. und 15. August 1976, 109
Mikroskopierkurs 1976 in Brugg, 184
Communiqué concernant la réédition française des Planches Suisses, volumes I et II, 183

c) Kommissionen

Verbands-Diasammlung, 15
Aphylophorales-Sammlung von Dr. E. Nüesch († 1958), 27
Toxikologischer Bericht 1975, 161

d) Redaktion

Mitteilung der Redaktion, 61, 109, 184
Zentralstelle für Pilzforschung und Pilzverwertung, 105
Mitteilung an die Cortinarien-Freunde, 108

7. Vereine

Frühjahrstagung in Thalwil, 15
Zentralschweizerisches Pilzlertreffen, 127

8. Abbildungen

a) Farbtafeln

Abb. 21: *Dermocybe holoxantha* Gruber et Mos., Nr. 10
Abb. 22: *Dermocybe alnophila* Mos., Nr. 10
Abb. 23: *Dermocybe sphagnogena* Mos., Nr. 10
Abb. 24: *Dermocybe carpineti* (ined.), Nr. 10
Abb. 25: *Dermocybe croceifolia* (Peck) Mos., Nr. 10
Abb. 26: *Dermocybe uliginosa* (Berk.) Mos., Nr. 10
Abb. 27: *Dermocybe pallidipes* Mos., Nr. 10
Abb. 28: *Dermocybe anthracina* (Fr.) Ricken, Nr. 10

b) Schwarzweisstafteln, Bilder, Skizzen

Clitocybe nebularis, resupinate Fruchtkörperanlagen, 5

Lycoperdon perlatum Pers., Flaschenstäubling, Zwillingbildung, 5
Onygena arientina E. Fisch., auf leerem Schneckenhaus, 5
Gomphus clavatus S. F. Gray, Purpurleistling, Pilzknollen aus 45 Fruchtkörpern, 6
Tricharia praecox (Karst.) Boud., auf Russ. 6
 Bild Ernst Stähli, 31
 Bild Hans Zumstein-Gaberthüel, 32
Poria crassa (Karst.) Sacc., Hyphen, Zystiden, 35
Poria crassa (Karst.) Sacc., Foto von Fruchtkörper, 37
Clavicornia turgida (Lév.) Corner, Foto von Fruchtkörper, 41
Hymenogaster decorus Tul., Fadenbasidien, Sporen, 43
Datronia epilobii (Karst.) Donk, spores, hyphe et boucle, 53
Datronia mollis (Sommerf.) Donk, spores, 53
 Bild Walter Eschler, 61
 Bild Werner Bernath, 62
 Bild Betty Häusler, 62
 Mikroskop älterer Bauart, 66
 Mikroskop moderner Bauart, 67
 Modernes Mikroskop kompakter Bauweise, 68
 Reisemikroskop, 69
 Okulare und Objektive, 70
 Kondensoren, 70
 Bild Armin Nisple, 78
 Bild Louis Secretan, 81
Hymenogaster niveus, Sporen, 89
 Schematischer Vergleich eines Mikroskops mit einem Projektionsapparat, 99
 Bild Adolf Stuber, 110
 Bild August Hungerbühler-Hürlimann, 110
Paradiscina accumbens (Rahm) Bx., Sporen, 126
 Kondensoren verschiedener Qualität, 130, 131
 Beschriftungszettel, 133
 Bild Rudolf Hänni-Zaugg, 142
 Bild Jost Leutzing-Lampel, 143
Pholiotina aporos, Fruchtkörper, Sporen und Marginalzellen, 152
Hericium coralloides, spores sous le microscope électronique, 155, 157
Aleurodiscus amorphus, spores sous le microscope électronique, 155

Aleurodiscus disciformis, spore sous le microscope électronique, 155
Gloeocystidium furfuraceum, spore sous le microscope électronique, 157
Hericium coralloides, spores sous le microscope électronique, 157
 Bild Werner Küng, 172
 Bild Julius Holliger, 173
 Bild Paul Hügin, 173
 Bild Traugott Zuber-Stierli, 174
 Bild Heinrich Seitter, 181
 Bild Karl Koller, 185
 Bild Ernst Breitschmid, 185
 Bild Franz Plüss, 186
 Bild Leo Hügi-Schärli, 186
 Bild Richard Portmann, 187

9. Mitarbeiter

Benedix E. H., Dr., Seebachstrasse 43, DDR-Dresden-A 36, 125
 Blumer Sam., Schönenbergstrasse 85, 8820 Wädenswil, 134
 Cléménçon H., Prof., Institut de botanique systématique, avenue de Cour 14bis, 1007 Lausanne, 65, 99, 129, 151
 Delamadeleine Yves, Neuchâtel, 122
 Erb Bruno, Kilbig 456, 5016 Obererlinsbach, 45
 Forstinger Heinz, Konrad-Lorenz-Strasse, A-4910 Ried im Innkreis, 26
 Frey Hans, Schorenstrasse 26, 9000 St. Gallen, 97, 178
 Hostettler H. U., Weidenhofweg 28, 4144 Arlesheim, 184
 Hotz Rudolf, Ostermundigenstrasse 44, 3006 Bern, 1, 17, 18, 61, 95, 161, 170
 Ineichen S., 6017 Ruswil, 30
 Jaquenoud-Steinlin M., Achslenstrasse 30, 9016 St. Gallen, 23, 27, 33, 36, 49, 121, 132, 163, 164, 180
 Jeanneret Marlyse, Myrtenweg 29, 3018 Bern, 113
 Keller Jean, Institut de Botanique, 11, Rue E. Argand, 2000 Neuchâtel, 122, 153
 Knoch Dieter, Mozartstrasse 8, D-7830 Emmendingen, 177
 Küng Werner †, Ebnetstrasse 55, 8810 Horgen, 13, 14, 29, 106, 107, 140, 168

Mäder Annamaria, Dr., Via V. d'Alberti 2, 6600 Locarno, 161
 Meizoz M., Winkelriedstrasse 38, 3014 Bern, 11, 107, 117, 140, 168
 Moirandat Xavier, Falbringen 39, 2502 Biel, 78, 183
 Moser M., Prof., Lehrkanzel für Mikrobiologie, Sternwartstrasse 15, A-6020 Innsbruck, 145
 Novotny Z., Dr. med., Bielstrasse 111, 4500 Solothurn, 165
 Nydegger Paul, Myrtenweg 35, 3018 Bern, 137
 Nyffenegger Adolf, Muristrasse 5, 3123 Belp, 61, 109, 127, 182, 184, 188
 Oldani Walter, 6036 Dierikon LU, 169
 Raab Hans †, Wien, 8
 Rahm Ernst, Sonnmatt, 7050 Arosa, 4
 Rège Charles, Montchoisi 24, 1000 Lausanne, 81
 Riva Alfredo, Via Pusterla 8a, 6828 Balerna, 40, 123
 Schaeren Hans, Rue de la Gare 8, 2605 Sonceboz, 7, 55, 77

Schild Edwin, Feldstrasse, 3855 Brienz, 75
 Schlumpf Edi, Hasenbergstrasse 43, 6312 Steinhausen, 101
 Seitter H., Bergli, 7320 Sargans, 28
 Singer R., Chicago (Illinois), 81
 Staub Karl, Industriestrasse 21, 6300 Zug, 73
 Steiger A., Föhneneichstrasse 15, 6440 Brunnen, 18
 Schwärzel Charles, Rauracherstrasse 34, 4125 Riehen, 42, 87
 Schwarzenbach Robert, Winterthurerstrasse 73, 8006 Zürich, 45, 57, 58, 59, 124, 125
 Schwegler Johann, Birkenhalde 4, 6312 Steinhausen, 60, 109
 Wagner Ernst, Kracheneckstrasse 3, D-7766 Gaienhofen-Horn, 71, 135
 de Zordo H., Badhausstrasse 55, 3063 Ittigen, 121

10. Berichtigungen

Seite 141, 6. Zeile: Hyporadii sollte Hyporrhodii heissen.

Botanisches Namensverzeichnis 1976

* mit Abbildung Ausführliche Beschreibung mit fett gedruckten Zahlen

Abies, 35, 38, 50, 54
 abietis (Karst.) Jahn, Phellinus, 77
 accumbens, Paradiscina, 125, 126
 Acer, 54, 89, 93
 acutesquamosa, Lepiota, 27
 adhaerens (A. & S. ex Fr.) Fr., Lentinus, 26
 adusta-densifolia (Secr.), Russula, 83
 adusto densifolia, Russula, 83
 adusto-densifolia (Secr.) comb. nov., Russula, 83
 adustus densifolius Secr., Agaricus, 83
 aestivum, Tuber, 89
 Agaricaceae, 29, 141
 Agaricales, 29, 141, 156
 Agaricus, 27, 29, 179
 alba, Betula, 41
 alboniger Krbh., Agaricus, 83
 albonigra Krbh., Russula, 83
 albonigra ss. Romagn., Russula, 83
 albus (Klotzsch.) Berk. et Br., Hymenogaster, 90, 92

Aleurodiscus, 157
 *alnophila Mos., Dermocybe, 145, 149, 150
 Alnus, 146
 Amanita, 29, 141
 amorphus, Aleurodiscus, 154, 156, 157
 Amyloporia Bond. & Sing., 34, 37
 angustifolium L., Epilobium, 50
 anthracina Rom. (nom. nov.), Russula, 83
 *anthracina (Fr.) Ri., Dermocybe, 3, 108, 147, 149, 150
 anthracinus, Elaphomyces, 136
 Antrodia Karst., 49
 Aphylophorales, 153, 156, 163, 164
 aporos, Conocybe, 151
 *aporos (Kits van Waveren) Cléménçon, comb. nov., Pholiotina, 151, **152**, 153
 applanatum (Pers.) Pat., Ganoderma, 180
 arenarius, Hymenogaster, 44, 88, **89**
 arientina E. Fisch., Onygena, 4, 5
 Armillariella, 165
 aromaticus Vel., Hymenogaster, 90, 91, 92

- arrhenii* (Fr.) Sing., *Pholiotina*, 151, 153
aspera, *Lepiota*, 27
atramentarius (Bull. ex Fr.) Fr., *Coprinus*, 4, 166
augustus, *Agaricus*, 27
aurantiacum (Bull. ex Fr.) S.F.Gray, *Leccinum*, 13
– var. *decipiens* Sing. (var. nov.), 13
aureus russula, *Agaricus*, 82
auricularis ruber, *Fungus*, 27
- bataillei* Favre, *Dermocybe*, 147, 148, 150
batschiana Buchw., *Ciboria*, 3
betulina, *Lenzites*, 77
Betula, 54, 146
blattaria (Fr.) Fayod, *Pholiotina*, 151, 153
bolaris, *Cortinarius*, 108
bombycina Schff., *Volvaria*, 29, 30, 141
borchii, *Tuber*, 136
brebissonii Locq., *Leucocoprinus*, 3
brumale Vitt., *Tuber*, 135, 136
bulgarioides (Rabenh. in Kalchbr.) Svrček, 26
bulliardii Fr., *Cortinarius*, 3
- caesarea* Pers. ex Schw., *Amanita*, 3
callisteus, *Cortinarius*, 108
calosporus, *Hymenogaster*, 44, 45
calyptraeformis Fay., *Hygrocybe*, 3
campanella (Batsch ex Fr.) Mre., *Xeromphalina*, 26
campestris, *Agaricus*, 27
carbonaria (A. & S. ex Fr.) Sacc., *Geopyxis*, 4
Carici-Fagetum, 123
carlo Tul., *Ustilago*, 14
**carpineti* (ined.), *Dermocybe*, 146, 149, 150
Carpinus, 54, 88, 89, 93
Carya, 54
cerebellum Cav., *Hymenogaster*, 90, 91, 92
cervina (Schw.) Bres., *Trametes*, 49
cervinus Pers., *Polyporus*, 49
cinnabarina, *Dermocybe*, 108
cinnabarina, *Trametes*, 24
cinnabarinus (Jaqu. ex Fr.) Karst., *Pycnoporus*, 77
cinnamomeolutea, *Dermocybe*, 146, 148
citrinus, *Hymenogaster*, 91, 94
Clavaria, 165
clavatus S.F.Gray, *Gomphus*, 4, 6, 97
Clavicornia, 156
coccinea (Fr.) Lambotte, *Sarcoscypha*, 26
- colymbadinus* Fr., *Cortinarius*, 146
congregatus, *Coprinus*, 154, 159
confragosa, *Trametes*, 23
– var. *tricolor*, 23
Conocybe, 151
coralloides Fr., *Dryodon*, 3
coralloides (Scop. ex Fr.) S.F.Gray, *Hericium*, 153, 154, 156, 157, 159
Coriolellus, 34, 49
Coriolopsis Murr., 121, 122
Coriolus, 26
corollinum, *Lycoperdon*, 108
corollinus (Batsch) Holl., *Geaster*, 107
coronata Zipp. ex Lév., *Clavaria*, 40
Coronillo-Quercetum, 123
Cortinarius, 92
Corylus, 13, 89
Cotoneaster, 54
cotoneus, *Cortinarius*, 108
cramesinus Sing., *Pulveroboletus*, 3
**crassa* (Karst.) Sacc., *Poria*, 33, 34, 35, 36, 37, 39
crassus Karst., *Physisporus*, 34, 36
Cristella, 163, 164
**croceifolia* (Peck) Mos., *Dermocybe*, 146, 149, 150
- Daedalea*, 23, 24
Datronia Donk, 49, 51, 52, 53
dealbata, *Clitocybe*, 165
decorus Tul., *Melanogaster*, 42, 44, 45
deliciosa, *Morchella*, 2
densifolia, *Russula*, 83
Dermocybe Wünsche, 145, 148
Desmodium, 54
disciformis, *Aleurodiscus*, 154, 156, 157
Discinaceae, 125
domestica, *Musca*, 9
doncii Doman., *Fibuloporia*, 163, 164
duriusculus, *Boletus*, 13
- epilobii* (Karst.) Donk, *Datronia*, 50–54
epilobii Karst., *Trametes*, 50
ericetorum Quél., *Clitocybe*, 3
erythrinus Fr., *Cortinarius*, 147, 150
erythropus, *Boletus*, 107, 169
esculenta, *Gyromitra*, 125, 126, 168
esculenta, *Morchella*, 2
– var. *strotomentosa* Mos., 4
esculentus (Wulf. ex Fr.) Sing., *Strobilurus*, 26

- europaeum Steyaërt, Ganoderma, 7
 excelsa, Picea, 41
 extenuata (Dur. et Mont.), Trametella, 54

 Fagus, 53, 54, 93, 146
 Fibuloporia, 163, 164
 fimbriatus Fr., Geaster, 107
 floriformis Vitt., Geaster, 108
 fomentarius (L. ex Fr.) Kickx, Fomes, 180
 Fomes (Fr.) Kickx emend. Teixeira, 34, 37
 Fomes Komar., E., 34, 37
 Fomitopsis Bond., 34, 37
 Fomitopsis Karst., 34, 37
 Frangula, 146
 fucatophyllus ss. Bat., Cortinarius, 147
 furfuracea (Pers. ex Fr.) Gill., Tubaria, 26
 furfuraceum, Gloeocystidiellum, 154, 156,
 157
 fuscoperonatus, Cortinarius, 147

 gambosa, Calocybe, 97
 gentilis, Cortinarius, 108
 gigas, Neogyromitra, 125, 126
 Gloeophyllum, 23, 24
 gloiocephala Fr. ex DC, Volvaria, 29, 30, 141,
 142
 granulosa Boud., Peziza, 4
 grisea, Volvaria, 29, 141
 griseum, Leccinum, 13
 griseus Knapp, Hymenogaster, 42
 Gyromitra, 125, 126
 Gyromitroideae, 125

 haasii Soehn., Rhizopogoniella, 90, 92
 Helvella, 126
 Helvelloideae, 125
 Hexagona, 24
 Hirschioporus, 170
 hirsutus, Coriolus, 77
 hispida, Trametes, 24
 holoschoenus, Scirpus, 136
 *holoxantha Gruber & Mos., Dermocybe, 145,
 149, 150
 humilis Fav., Inocybe, 3
 hygrometricus Pers., Geaster, 107, 108
 Hymenogaster, 42, 44, 87–89, 91, 92
 Hyperhodii, 29, 141
 hypopithys Fr., Volvaria, 29, 141

 igniarius (L. ex Fr.) Quéll., Phellinus, 180

 ilex, Quercus, 135
 infula Fr., Gyromitra, 3
 Inocybe, 165
 Irpex, 24

 javanica (Sacc. et Syd.), Clavicornia, 40

 klotzschii ss. Bataille, Hymenogaster, 90, 92
 klotzschii Tul. ss. Knapp, Hymenogaster, 92
 kühneri, Phlegmacium, 3

 Lactarius, 156, 165
 lacteus Fr., Irpex, 49
 laevis Sing., Galerina, 3
 lagopus, Coprinus, 154, 159
 Lathyro-Quercetum, 123
 Lentinellus, 156
 Lenzites, 23, 24
 Lepiota, 27
 Lepista, 156
 Leucopaxillus, 156
 leucoxantha, Paradiscina, 125
 lignicola Doty, Clavicornia, 40
 lignicola Pilát, Pulveroboletus, 3
 limonius, Cortinarius, 108
 loveiana Bk., Volvaria, 29, 141
 lucidum (W. Curt. ex Fr.) Karst., Ganoderma,
 180
 luridus Schaeff. ex Fr., Boletus, 106, 107, 168,
 169, 179
 Luzulo-Fagetum, 123

 malicola (Berk. & Curt.) Murr., Coriolellus,
 49, 51
 malicola, Trametes, 25
 malicoria, Dermocybe, 146, 149, 150
 Malus, 51, 54
 mammosum Chev., Geaster, 107, 108
 martiorum Fav., Clitocybe, 3
 marzuolus (Fr.) Bres., Hygrophorus, 2, 26
 maydis DC, Ustilago, 25
 media Fl. Dan., Volvaria, 29, 141
 megasporus, Hymenogaster, 93, **94**
 melaleuca, Paradiscina, 125
 melanosporum Vitt., Tuber, 42, 45, 135, 136
 mellea, Armillariella, 82
 Melanoleuca, 156
 mesenterica Dicks., Auricularia, 27
 miniatoporus, Boletus, 107, 169
 mischosporus Soehn., Hymenogaster, 42

- mitis (Pers. ex Fr.) Sing., *Panellus*, 26
 mollis (Sommerf.) Karst., *Antrodia*, 49
 mollis Sommerf., *Daedalea*, 49
 mollis (Sommerf.) Donk, *Datronia*, 49, **50–54**
 mollis Sommerf., *Trametes*, 25, 49, 50
 mollusca (Pers. per Fr.) Donk, *Cristella*, 163, 164
 mollusca, *Poria*, 163, 164
 montana, *Bondarzewia*, 156
 muellerianus var. *aseroeformis* E. Fisch., *Anthurus*, 3
 mugo, *Pinus*, 77
 multiforme, *Hypoxylon*, 52
 murinella, *Volvaria*, 29, 141
 muscae Winter, *Entomophthora*, 9
 muscaria L., *Amanita*, 134, 166
 mutabilis, *Hymenogaster*, 87

 nebularis, *Clitocybe*, 4, 5
 necator (turpis), *Lactarius*, 83
 niveus, *Hymenogaster*, 43, **87, 88**, 89, 92

 obducta (Berk.) Donk, *Osteina*, 133, 134
 obscura Pilát, *Rhodocybe*, 3
 odorata, *Trametes*, 24
 olivaceofuscus Kühn., *Cortinarius*, 146, 149, 150
 olivaceus Zeller & Dodge, *Hymenogaster*, 42, 44, 45
Onygena, 4
 orellanus Fr., *Cortinarius*, 3, 108
 osseus, *Polyporus*, 133, 134
 ostreatus (Jacq. ex Fr.) Kummer, *Pleurotus*, 26
Ostrya, 54
 ovoidea Quél., *Amanita*, 3
 oxydabile, *Leccinum*, 13

 pachyodon Pers., *Spongipellis*, 3
Padus, 54
 **pallidipes* Kos., *Dermocybe*, 147, 149, 150
 palustris, *Dermocybe*, 149, 150
 – var. *sphagneti*, 146, 149, 150
 pantherina, *Amanita*, 162, 166
 panniferum, *Tuber*, 45
 pardinum, *Tricholoma*, 165
 parvula Weinm., *Volvaria*, 29, 141
 patouillardii, *Inocybe*, 165
Pelargonium, 153
 perlatum Pers., *Lycoperdon*, 4, 5

 perrarus Schulz., *Agaricus*, 27
 petraea, *Quercus*, 42
 phalloides, *Amanita*, 2, 58, 161, 162, 167.
Phellinus, 121, 122
Pholiotina, 151
 phöniseccii, *Panaeolina*, 162
Physisporus, 34, 36
Picea, 33, 35, 36, 38, 50, 54, 93
 pinicola (Sw. ex Fr.) Karst., *Fomitopsis*, 180
Pinus, 35, 38, 77, 93, 146
 planellus Murr., *Coriolus*, 51
 planus Peck, *Polyporus*, 51
 plumulosa Lasch., *Volvaria*, 29, 141
 Pluteae, 29
Pluteus, 29, 141
pluteus ringens, *Agaricus*, 82
Polyporaceae, 49
Polyporus, 122
Polyporus s. str., 134
Populus, 13, 54
Poria, 52, 164
Poria Pers. per S. F. Gray, 34, 36
 praecox (Karst.) Bond., *Tricharia*, 4, 6
Prunus, 54
Psalliota, 29, 141
 puberulum, *Hymenogaster*, 91
 pubescens, *Quercus*, 42, 136
 pusilla Pers., *Volvaria*, 29, 141
 pusillus mihi, *Hymenogaster*, 88
 pusillus, *Hymenogaster*, 87, 88

 quercina L. ex Fr., *Daedalea*, 24
 quercina, *Trametes*, 178
Quercus, 13, 54, 88, 89, 93

 radiata Fr., *Phlebia*, 51
 radicosum, *Hebeloma*, 154
 regius Krbh., *Boletus*, 3
 rehsteineri, *Hymenogaster*, 88, 89
 remyi, *Hymenogaster*, 90, 91, 92
 repens, *Trifolium*, 4
Rhizopogon, 91, 92
 rhodomelas Lasch., *Volvaria*, 29, 141
Ribes, 54
 rivulosa, *Clitocybe*, 165
 rubescens, *Amanita*, 162
 rubicundulus, *Cortinarius*, 108
 rufum, *Tuber*, 136
Russulae, 2, 156, 165

- sajanensis Parm., *Antrodia*, 51
Salix, 53, 149, 150
Sambucus, 54
sanguinea (Wulf. ex Fr.) Wünsche, *Dermocybe*, 148
 – var. *vitiosa* nov. var., 148, 149, 150
 – var. *sanguinea*, 148
satanas, *Boletus*, 106, 165, 168
schaefferi Bres., *Cortinarius*, 146
secalis Rab, *Ustilago*, 14
semisanguinea, *Dermocybe*, 147, 149, 150
serotinus (Pers. ex Fr.) Kühn., *Panellus*, 26
serpens (Fr.) Karst., *Antrodia*, 49
sibiricus Sing., *Suillus*, 3
silvatica, *Fagus*, 41, 88, 123
silvaticus var. *pallens*, *Agaricus*, 179
sinsensis longipes Secr., *Agaricus*, 82
sinuatus, *Rhodophyllus*, 162, 165
solitaria, *Amanita*, 95
Sorbus, 54
sp., *Dentipellis*, 156
speciosa (Fr.) Gill., *Volvaria*, 30, 142
speciosa (Fr.) Sing., *Volvaria*, 29, 30, 141
speciosa (Fr.) Sing., *Volvariella*, 29
 – var. *gloiocephala* (DC ex Fr.) Sing., 29, 140
speciosus Frost, *Boletus*, 3
speciosissimus, *Cortinarius*, 108
**sphagnogena* Mos., *Dermocybe*, 146, 149, 150
Sphagnum, 149
spissa, *Amanita*, 95
squalens, *Trametes*, 24
stellatum Bull., *Lycoperdon*, 108
stellatus (Scop.) Fisch., *Astraeus*, 107, 108
stereoides (Fr.) Ryv., *Datronia*, 50
stereoides (Fr.) Bres., *Trametes*, 25, 26, 50
streptopus Fr., *Hygrophorus*, 82
stypticus (Bull. ex Fr.) Karst., *Panellus*, 26
subtilis (Schrad.) Bres., *Poria*, 164
suevica Soehn., *Geoporella*, 3
sulcatus, *Hymenogaster*, 91, 94

tenacellus (Pers. ex Fr.) Sing., *Strobilurus*, 26
tener, *Hymenogaster*, 87–90, 92
Thuya, 54
Tilia, 54, 88, 91, 93

tintinnabulum (Fr.) Quél., *Mycena*, 26
togularis, *Pholiotina*, 151
tophaceus, *Cortinarius*, 108
torminosus, *Agaricus*, 83
torminosus, *Lactarius*, 83
trabea, *Trametes*, 24, 25
Trametes, 24
tremula, *Populus*, 41
Tuber, 91
tuberivora, *Helomyza*, 136
tuberosa (Fr.) Fuck., *Sclerotinia*, 26
turgida Lév., *Clavaria*, 40
**turgida* (Lév.) Corner, *Clavicornia*, 40, 41
Tyromyces, 50

**uliginosa* (Berk.) Mos., *Dermocybe*, 146, 149, 150
 – var. *lutea* Gabriel & Lamoure, 146, 149, 150
Ulmus, 54
unicolor (Bull. ex Fr.) Murr., *Cerrena*, 49

valida, *Amanita*, 95
velutipes (Curt. ex Fr.) Sing., *Flammulina*, 26
venetus, *Cortinarius*, 108
verna, *Amanita*, 167
vernalis Dennis, *Helotium*, 26
verrucosa, *Genea*, 136
verrucosus, *Hymenogaster*, 93
versicolor (L. ex Fr.) Quél., *Coriolus*, 77, 180
viridis, *Alnus*, 149, 150
virosa, *Amanita*, 167
viperina Fr., *Volvaria*, 29, 141
volvacea Bull., *Volvaria*, 29, 141
Volvaria, 29
vulgaris, *Hymenogaster*, 42, 44, 45, **92, 93**, 94

wakefieldiae, *Aleurodiscus*, 156
warnieri Dur. et Mont., *Lenzites*, 23

xantha (Fr. ex Fr.) Bond. & Sing. ex Sing.
 – forma *crassa* (Karst.) Baxter, 34, 37
 – forma *pachymeres* J. Erikss., 34, 36, 37, 39
xanthoderma, *Agaricus*, 162
 – var. *meleagris* J. Schff., 179
Xanthodermatei, 179